

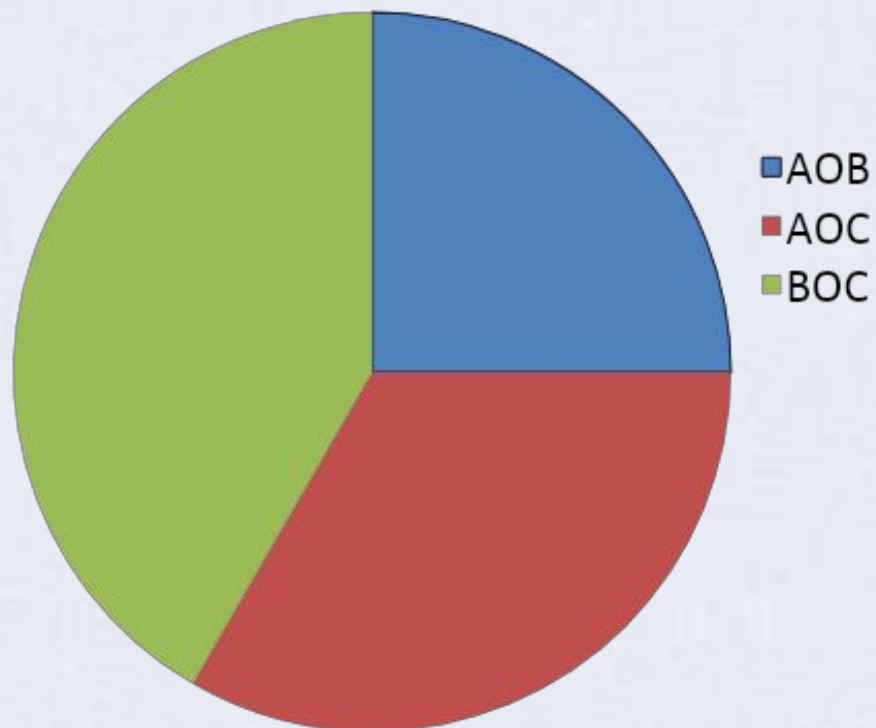
Топтардың бөлінісі



- I топ
- II топ
- III топ



Дөңгелек



$\angle AOB$ – тік бұрыш

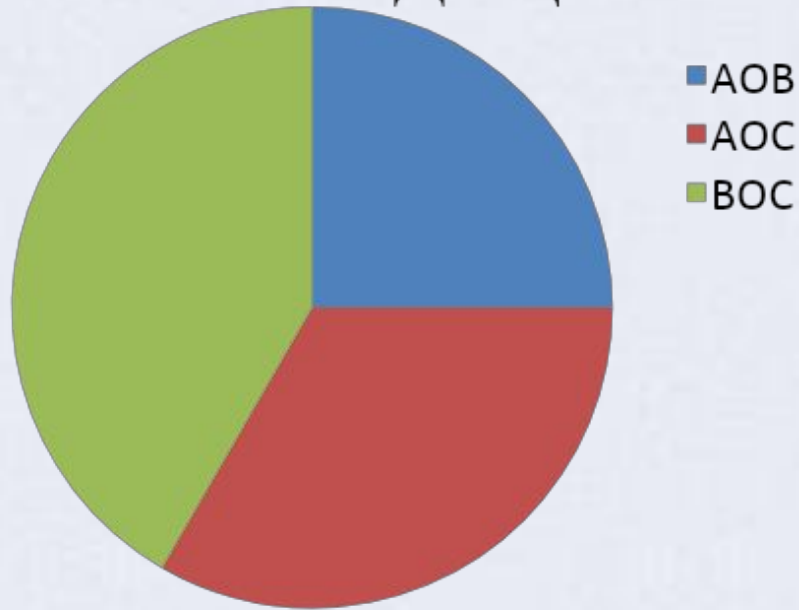
$\angle AOC = 120^\circ$

$\angle BOC = 150^\circ$

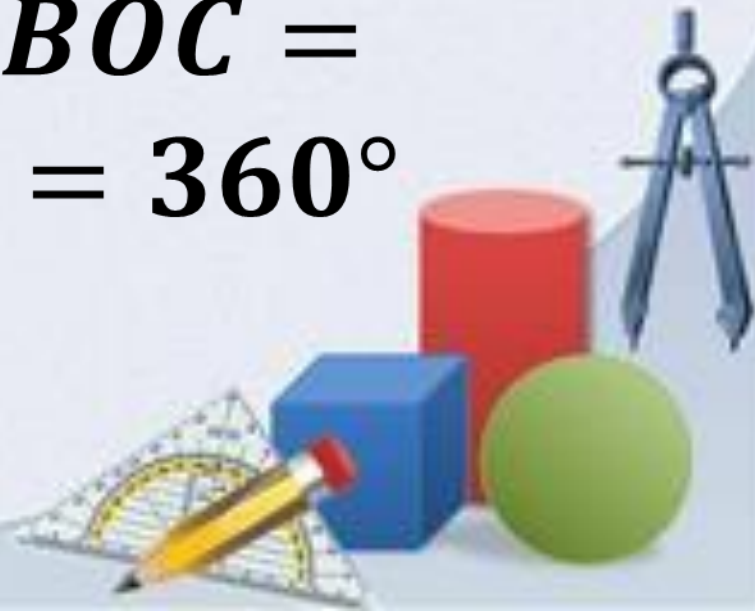
Барлық бұрыштардың
қосындысын тап



ДӨНГЕЛЕК

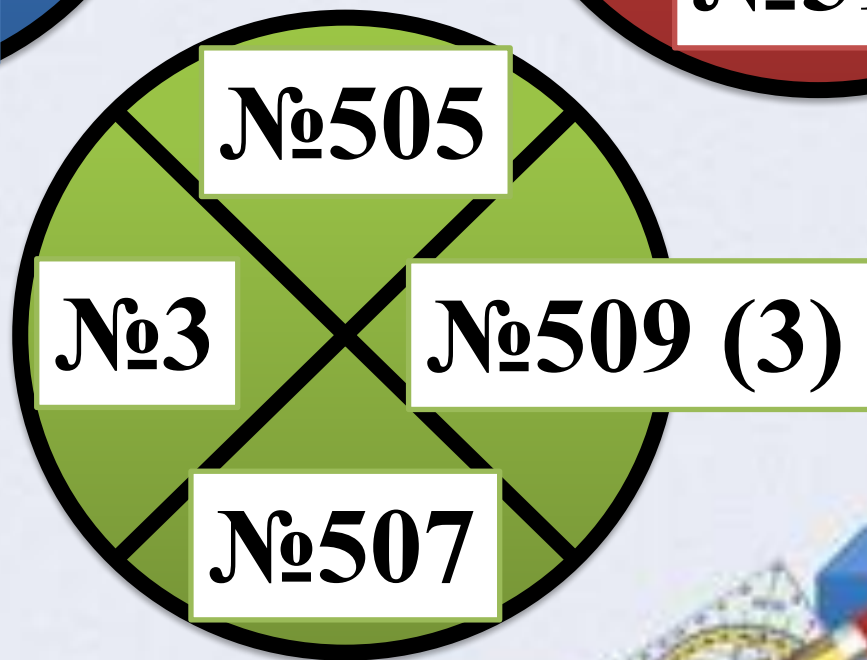
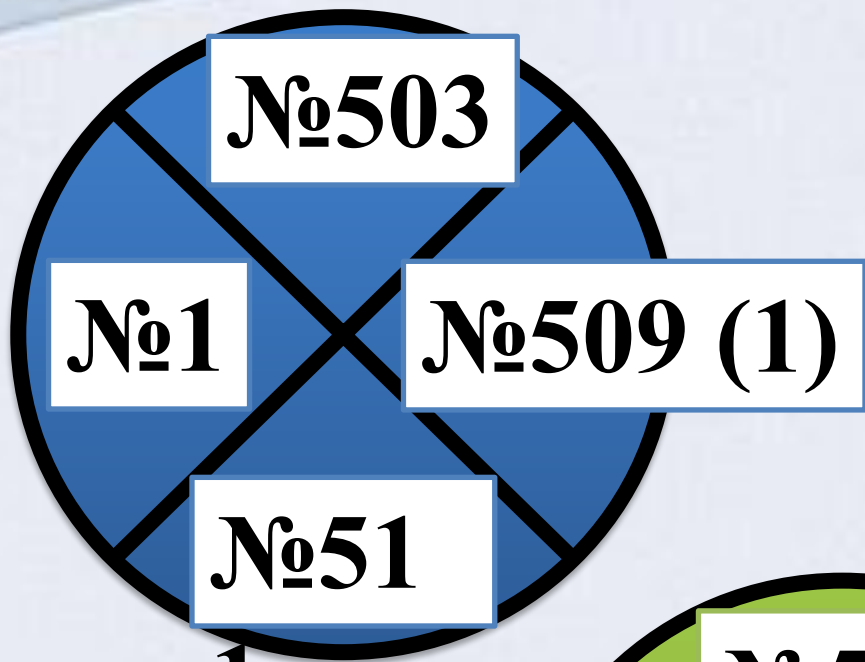


$$\angle AOB + \angle AOC + \angle BOC = 90^\circ + 120^\circ + 150^\circ = 360^\circ$$



Дөңгелек сектор. Толық бұрыш





1



№1

Дөңгелекте градустық өлшемдері 60^0 , 70^0 , 140^0 үш сектор сызып, оларды әр түрлі түспен бояңдар. Боялмаған сектордың бұрышының градустық өлшемін табыңдар.

№2

Центрі O нүктесі болатын дөңгелек сызып, оны градустық өлшемдері өзара тең 6 секторға бөліңдер. Әрбір сектордың бұрышы неше градус?

№3

Центрі O нүктесі болатын дөңгелек сызып, оны градустық өлшемдері өзара тең 5 секторға бөліңдер. Әрбір сектордың бұрышы неше градус?